



VARIANTE ALLA S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"
A SUD DELLA CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE
DALLA ROTATORIA DI CAPOSILE ALLA ROTATORIA DI PASSARELLA
E SCAVALCO DELLA ROTATORIA DI CALVECCHIA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD EST -
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI

Ing. Francesco Caobianco
Ordine Ing. Padova n. 3983



Ing. Filippo VIARO
Ordine Ing. Parma n. 827



Arch. Sergio BECCARELLI
Ordine Arch. Parma n. 377

ACUSTICA

Ing. Giovanni BRIANTI
Tecnico competente in Acustica Ambientale
ARPA Emilia-Romagna D.D. 3340/17



ARCHEOLOGIA

Dott.ssa Barbara SASSI



IL GEOLOGO

Dott. Geol. Serena MAIETTA
Ordine Geol. Lazio n. 928

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Anna Maria NOSARI

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Stefano Muffato
Ordine Ing. Venezia n. 2975



PROGETTO STRADALE
INTERVENTO IN LOCALITA' CALVECCHIA
Sezioni trasversali

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

DPVE04 D 0901

NOME FILE

T00PS01TRASZ00_A

REVISIONE

SCALA

CODICE ELAB. T00PS02TRASZ00

A

1:200

C

B

A

EMISSIONE

AGO.2017

geom. L.De Rossi

arch. A. Sutto

ing. F. Caobianco

REV.

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

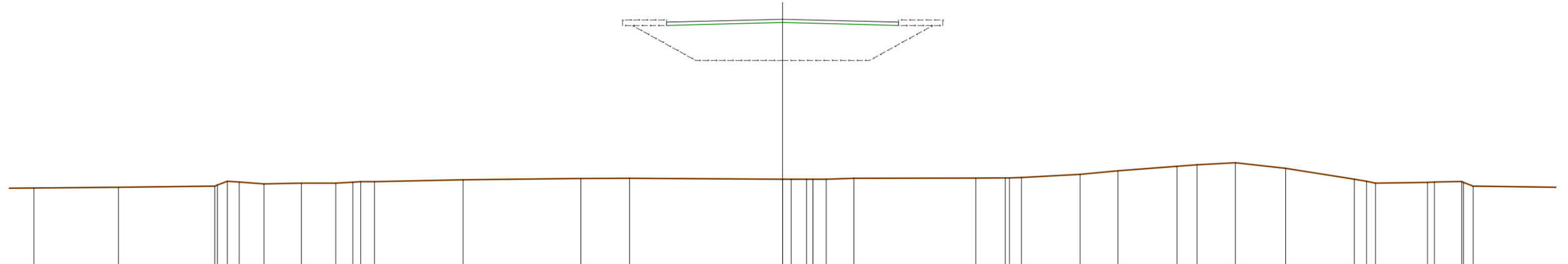
APPROVATO

CASSONETTO	
Platt. Viadotto	10.500 m

SEZIONE N. : 38
 DIST.PROG. : 609.400
 DIST.PREC. : 9.400
 DIST.SUCC. : 15.600

SCALA 1:200

-2.000



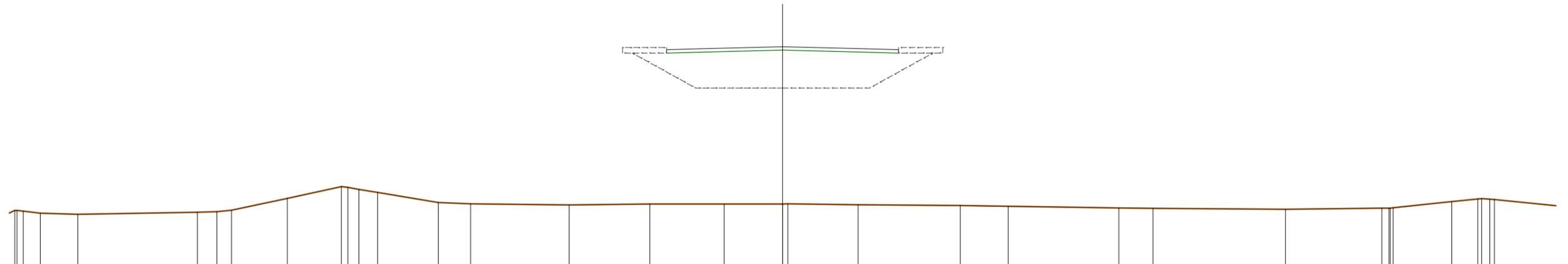
QUOTE TERRENO	1.476	1.511	1.562	1.609	1.780	1.746	1.662	1.698	1.692	1.735	1.761	1.761	1.847	1.910	1.916	1.873	1.871	1.871	1.874	1.914	1.923	1.933	1.930	1.950	2.095	2.252	2.460	2.523	2.619	2.364	1.972	1.775	1.692	1.727	1.749	1.770	1.558	
DIST.PARZIALI TERRENO		3.821	4.366	0.451	0.538	1.124	1.692	1.555	0.774	0.383	0.625		4.010		5.326	2.212	6.926	0.387	0.898	0.604	1.250		5.524	1.332	0.536	2.660	1.706	2.681	0.905	1.738	2.275	3.109	0.551	0.402	2.358	1.238	0.441	6.199
QUOTE PROGETTO																																						
DIST.PARZIALI PROGETTO																																						

CASSONETTO	
Platt. Viadotto	10.500 m

SEZIONE N. : 39
 DIST.PROG. : 625.000
 DIST.PREC. : 15.600
 DIST.SUCC. : 11.400

SCALA 1:200

-2.000



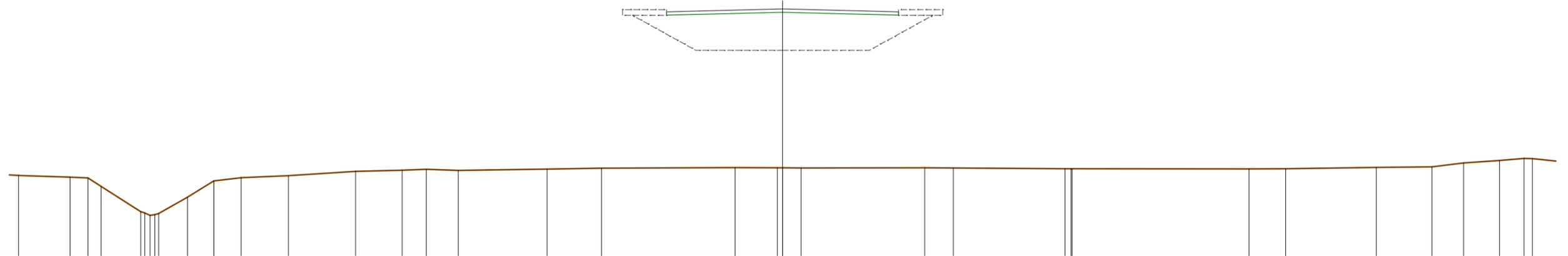
QUOTE TERRENO	1.579	1.650	1.790	1.759	1.659	1.610	1.708	1.728	1.795	2.326	2.860	2.829	2.737	2.600	2.147	2.084	2.033	2.074	2.079	2.081	2.081	2.039	2.008	1.975	1.901	1.880	1.839	1.892	1.892	1.894	1.908	2.188	2.302	2.322	2.298	2.279
DIST.PARZIALI TERRENO		0.789	1.698		5.414	0.878	0.669	2.526	2.449	0.504	0.846	2.739	1.462	4.468	3.648	2.033	2.074	3.366	2.642	3.181	4.622	2.166	5.013	1.542	6.001	4.363	2.650	1.180	0.375	5.736						
QUOTE PROGETTO																																				
DIST.PARZIALI PROGETTO																																				

CASSONETTO	
Platt. Viadotto	10.500 m

SEZIONE N. : 40
 DIST.PROG. : 636.400
 DIST.PREC. : 11.400
 DIST.SUCC. : 13.600

SCALA 1:200

-2.000



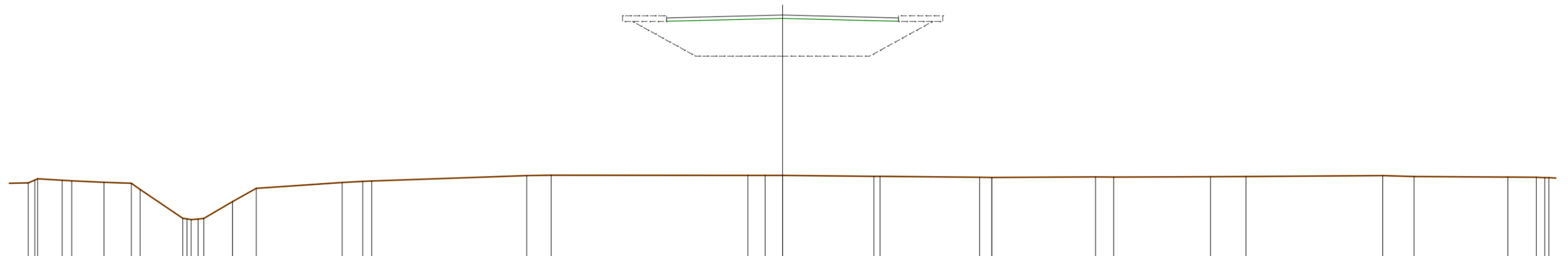
QUOTE TERRENO	1.675	1.599	1.564	1.188	0.041	-0.018	-0.124	-0.091	-0.039	0.692	1.430	1.574	1.672	1.667	1.915	1.960	1.908	1.970	2.005	2.034	2.029	2.026	2.015	2.022	2.014	1.982	1.979	1.979	1.976	1.986	2.045	2.065	2.247	2.356	2.446	2.437		
DIST.PARZIALI TERRENO	2.329	0.813	0.588	1.802	1.305	1.195	1.233	2.141	3.038	2.110	1.095	1.444	4.025	2.465	6.040	1.915	0.836	5.601	1.294	5.058	8.012	1.661	4.091	2.523	1.436	1.621	1.108	0.384	1.599									
QUOTE PROGETTO																																						
DIST.PARZIALI PROGETTO																																						

CASSONETTO	
Platt. Viadotto	10.500 m

SEZIONE N. : 41
 DIST.PROG. : 650.000
 DIST.PREC. : 13.600
 DIST.SUCC. : 13.400

SCALA 1:200

-2.000



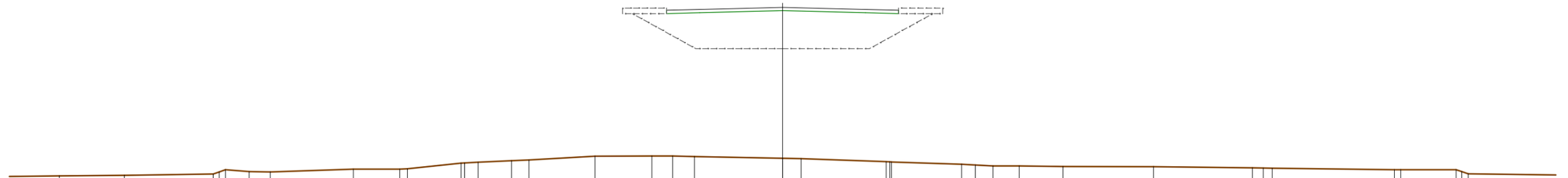
QUOTE TERRENO	1.590	1.723	1.783	1.712	1.685	1.620	1.574	1.300	-0.003	-0.032	-0.066	-0.043	-0.017	0.747	1.348	1.614	1.665	1.675	1.922	1.942	1.932	1.936	1.930	1.894	1.894	1.845	1.841	1.840	1.861	1.859	1.874	1.880	1.923	1.885	1.858	1.852	1.832	
DIST.PARZIALI TERRENO	1.110	0.430	1.468	1.233	0.388	1.938	1.302	1.077	3.887	0.932	0.306	7.018	1.111	8.899	0.788	0.787	4.134	4.504	0.546	4.691	0.821	4.388	1.607	6.186	1.412	4.251	1.291	0.382	1.832									
QUOTE PROGETTO																																						
DIST.PARZIALI PROGETTO																																						

CASSONETTO	
Platt. Viadotto	10.500 m

SEZIONE N. : 42
 DIST.PROG. : 663.400
 DIST.PREC. : 13.400
 DIST.SUCC. : 11.600

SCALA 1:200

-2.000



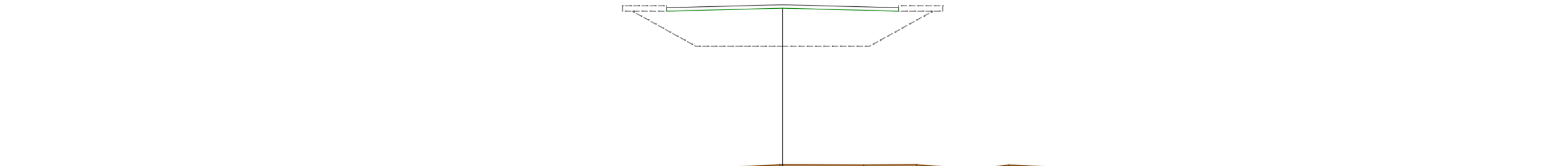
QUOTE TERRENO	1.502	1.526	1.585	1.678	1.780	1.684	1.677	1.804	1.808	1.822	2.074	2.086	2.121	2.186	2.217	2.391	2.395	2.397	2.372	2.293	2.277	2.144	2.137	2.129	2.024	1.989	1.947	1.950	1.926	1.917	1.867	1.857	1.850	1.779	1.780	1.780	1.693	1.595	
DIST.PARZIALI TERRENO		2.943	4.023	1.072	0.958	3.756	2.106	0.345	2.428	0.602	1.516	0.790	2.990	2.572	0.939	0.992	3.988	0.836	3.859	3.175	0.629	0.797	1.181	1.985	4.096	4.483	0.488	0.402	5.530	2.506	5.334								
QUOTE PROGETTO																																							
DIST.PARZIALI PROGETTO																																							

CASSONETTO	
Platt. Viadotto	10.500 m

SEZIONE N. : 43
 DIST.PROG. : 675.000
 DIST.PREC. : 11.600
 DIST.SUCC. : 0.575

SCALA 1:200

-3.000



QUOTE TERRENO	0.083	0.119	0.138	0.723	1.327	1.325	1.317	1.337	1.376	1.374	1.341	1.361	1.361	1.360	1.411	1.447	1.525	1.531	1.533	1.589	1.592	1.593	1.597	1.683	1.780	1.780	1.774	1.780	1.605	1.588	1.587	1.587	1.772	1.567	1.564	1.532	1.506	1.502	1.485	1.465			
DIST.PARZIALI TERRENO	0.683	2.462	0.640	0.576	4.344	2.739	4.973	0.726	1.228	8.278	3.677	1.618	1.785	3.676	2.391	2.288	1.398	3.802	0.758	6.472	2.568	1.382	3.526	2.762	3.547																		
QUOTE PROGETTO																																											
DIST.PARZIALI PROGETTO																																											

